



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 313]
No. 313]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अक्टूबर 12, 2007/आश्विन 20, 1929
NEW DELHI, FRIDAY, OCTOBER 12, 2007/ASVINA 20, 1929

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 12 अक्टूबर, 2007

सं. 67 (आर ई : 2007)/(2004—2009)

फा. सं. 01/82/171/00001/ए एम 08/डी ई एस-3.—विदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा समय-समय पर यथासंशोधित, प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004—2009 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्धन/विलोपन/शुद्धियाँ करते हैं :

2. समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2), 2004—2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्ड (सिऑन) के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" (पृष्ठ 1-3) में यथानिर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर परिवर्धन/परिवर्तन/संशोधन/शुद्धियाँ की गई हैं।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

आर. एस. गुजराल, महानिदेशक, विदेश व्यापार एवं पदेन अपर सचिव

अनुलग्नक 'क'

सिऑन में परिवर्तन/संशोधन

क्रम सं.	सिऑन की संख्या	निर्यात उत्पाद	निर्यात उत्पाद की इकाई मात्रा	आयात आयात मदें मद की क्रम सं.	अनुमत आयात मदों की मात्रा
1	2	3	4	5	6
1.	सिऑन क-108 रसायन एवं संबद्ध उत्पाद समूह	पैन जी रूट से सैफाडोक्सिल मोनोहाईड्रेट	1 किग्रा.	1. पैनीसिलिन जी पोटेशियम पहला क्रिस्टल 2. पाईरीडाइन हाइड्रोब्रोमाइड अथवा	2.34 बीओयू/किग्रा. 0.320 किग्रा./किग्रा.

1	2	3	4	5	6	7
				2.	हाइड्रोब्रोमिक एसिड 48%	0.375 किग्रा./किग्रा.
				3.	हाइड्रोजन पैरोक्साइड 60%	0.363 किग्रा./किग्रा.
				4.	एसिटिक एसिड	0.933 किग्रा./किग्रा.
				5.	ट्राई मिथाईल क्लोरोसिलेन अथवा	2.7027 किग्रा./किग्रा.
				5.(क)	बिस ट्राई मिथाईल साईलिल यूरिया	1.543 किग्रा./किग्रा.
				5.(ख)	हैक्सामिथाईल ड्राईसिलाजेन	0.3284 किग्रा./किग्रा.
				6.	ट्राई मिथाईल क्लोरोसिलेन	0.2180 किग्रा./किग्रा.
				7.	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फिनाईल ग्लाइसीन मिथाईल/ईथाइल पोटेशियम डेन साल्ट अथवा	0.959 किग्रा./किग्रा.
				7.(क)	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फिनाईल ग्लाइसीन बेस	0.5402 किग्रा./किग्रा.
				7.(ख)	मिथाईल एसिटो एसिटेट	0.4113 किग्रा./किग्रा.
				7.(ग)	मिथेनोल	0.3370 किग्रा./किग्रा.
				8.	डी मिथाईल फोरमेमाईड	2.051 किग्रा./किग्रा.
				9.	टोलीन	0.583 किग्रा./किग्रा.
				10.	एसिटोन	1.1498 किग्रा./किग्रा.
				11.	मिथाईल क्लोराइड	0.407 किग्रा./किग्रा.
				12.	पोटेशियम कार्बोनेट	0.2418 किग्रा./किग्रा.
				13.	एक्टीवेटेड कार्बन	0.0839 किग्रा./किग्रा.
				14.	ईथाइल क्लोरो फॉर्मेट	0.357 किग्रा./किग्रा.

क्रम	सिऑन की सं.	सन्दर्भ संख्या	निर्यात उत्पाद का विवरण	मात्रा	क्रम संख्या	आयात मर्दों का विवरण	अनुमत मात्रा
1	2	3	4	5	6	7	
1.	सिऑन क-109	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद समूह	7-एडीसीए स्टेज से सैफाड्रोक्सिल मोनोहाईड्रेट	1 किग्रा.	1.	7-एडीसीए	0.6430 किग्रा.
					2.	एसिटोन	0.883 किग्रा.
					3.	मैथिलीन क्लोराइड	0.360 किग्रा.
					4.	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फिनाईल ग्लाइसीन मिथाईल/ईथाइल पोटेशियम डेन साल्ट अथवा	0.959 किग्रा.
					4.(क)	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फिनाईल ग्लाइसीन बेस	0.5402 किग्रा.
					4.(ख)	मिथाइल एसिटो एसिटेट	0.4113 किग्रा.

1	2	3	4	5	6	7
				4.(ग) मिथेनोल		0.3370 किग्रा.
				5. डाईमिथाईल फोरमेमाईड		2.051 किग्रा.
				6. ट्राईमिथाईल क्लोरोसीलेन		0.2180 किग्रा.
				7. इथाईल क्लोरो फॉर्मेट		0.357 किग्रा.
				8. पोटेशियम कार्बोनेट		0.2418 किग्रा.

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 12th October, 2007

No. 67 (RE : 2007)/2004—2009

F. No. 01/82/171/00001/AM 08/DES-III.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004—2009 and Paragraph 1.1 of the Handbook of Procedures (Vol. 1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/additions/deletions/corrections in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004—2009, as amended from time to time.

2. In the statement of Standard Input Output Norms (SION) as contained in the Handbook of Procedures (Vol. 2), 2004—2009, as amended from time to time, addition/revision/amendments/corrections at appropriate places as mentioned in ANNEXURE “A” (Pages 1-2) to this Public Notice are made.

This issues in public interest.

R.S. GUJRAL, Director General of Foreign Trade and Ex-officio, Addl. Secy.

Annexure ‘A’

Revision/Amendment in SION

Sl. No. of SION	Reference No.	Export Product	Unit Qty. of export product	Sl. No. of Import Items	Import Items	Quantity of Import items allowed
1	2	3	4	5	6	7
1.	SION A-108	Cefadroxil Monohydrate	1 Kg.	1.	Penicillin G. Potassium 1st Crystal	2.34 BOU/Kg.
	Chemical & Allied Product Group	from Pen G Route		2.	Pyridine Hydrobromide	0.320 kg./kg.
				OR		
				2.	Hydrobromic acid 48%	0.375kg./kg.
				3.	Hydrogen Peroxide 60%	0.363kg./kg.
				4.	Acetic Acid	0.933kg./kg.
				5.	Trimethyl chloro silane	2.7027kg./kg.
				OR		
				5.(a).	Bis trimethyl silyl urea	1.543kg./kg.
				5.(b).	Hexamethyl disilazane	0.3284kg./kg.
				6.	Trimethyl chloro silane	0.2180kg./kg.
				7.	D(-)para hydroxy Phenyl glycine Methyl/ethyl potassium dane	0.959kg./kg.

1	2	3	4	5	6	7
					salt OR	
				7.(a).	D(-) para hydroxy Phenyl glycine base	0.5402 kg./kg.
				7.(b).	Methyl Aceto acetate	0.4113 kg./kg.
				7.(c).	Methanol	0.3370 kg./kg.
				8.	Dimethyl formamide	2.051 kg./kg.
				9.	Toluene	0.583 kg./kg.
				10.	Acetone	1.1498 kg./kg.
				11.	Methylene Chloride	0.407 kg./kg.
				12.	Potassium Carbonate	0.2418 kg./kg.
				13.	Activated Carbon	0.0839 kg./kg.
				14.	Ethyl Chloro formate	0.357 kg./kg.
Sl. No.	Reference No. of SION	Description of Export Product	Qty.	Sl. No.	Description of Import Items	Qty. Allowed
1	2	3	4	5	6	7
2	SION A-109 Chemical & Allied Product Group	Cefadroxil Monohydrate from 7-ADCA stage	1Kg.	1.	7-ADCA	0.6430 Kg.
				2.	Acetone	0.883 Kg.
				3.	Methylene Chloride	0.360 Kg.
				4.	D(-) para hydroxy phenyl glycine methyl/ ethyl potassium dane salt OR	0.959 Kg.
				4.(a)	D(-)Para Hydroxy Phenyl Glycine Base	0.5402 Kg.
				4.(b)	Methyl Aceto Acetate	0.4113 Kg.
				4.(c)	Methanol	0.3370 Kg.
				5.	Dimethyl Formamide	2.051 Kg.
				6.	Trimethyl Chlorosilane	0.2180 Kg.
				7.	Ethyl Chloro Formate	0.357 Kg.
				8.	Pottassium Carbonate	0.2418 Kg.